

Hmotnosť odpadov z obalov a odpadov z neobalových výrobkov z komunálneho odpadu

| Sklo (20 01 02) | Plasty (20 01 39) | Papier (20 01 01) | Kompozity na báze lepenky (20 01 03) | Kovy (20 01 04) | Drevo (20 01 38) | Spolu |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------|---|--------------------|---------------------|-------------|
| Hmotnosť dotriedených odpadov [t] | | | | | | |
| 0,6323 | 1,07 | 0 | 0,0442 | 0,0379 | 0 | 1,7844 |
| 0,5343 | 0,42 | 0,17 | 0,0144 | 0,014 | 0 | 1,1527 |
| 9,4748 | 6,66 | 3,2871 | 0,2369 | 0,1922 | 0 | 19,851 |
| 0,236 | 0,04 | 0,256 | 0,002 | 0,001 | 0 | 0,535 |
| 1,9658 | 0,96 | 0,6897 | 0,041 | 0,0344 | 0 | 3,6909 |
| 0,8852 | 0,48 | 0 | 0,0173 | 0,0153 | 0 | 1,3978 |
| 9,1285 | 6,55 | 0,7361 | 0,2083 | 0,1825 | 0 | 16,8054 |
| 6,4027 | 5,1 | 2,712 | 0,1948 | 0,176 | 0 | 14,5855 |
| 3,135 | 0,94 | 0 | 0,0347 | 0,0306 | 0 | 4,1403 |
| 0 | 0 | 0,46 | 0 | 0 | 0 | 0,46 |
| 5,16 | 5,66 | 0,7196 | 0,1802 | 0,1512 | 0 | 11,871 |
| 1,5348 | 0,8 | 0 | 0,0322 | 0,0358 | 0 | 2,4028 |
| 6,1581 | 4,49 | 2,8828 | 0,147 | 0,1244 | 0 | 13,8023 |
| 4,5768 | 4,62 | 2,435 | 0,1832 | 0,239 | 0 | 12,054 |
| 1,1133 | 0,37 | 0 | 0,0151 | 0,012 | 0 | 1,5104 |
| 1,8581 | 0,37 | 0 | 0,0122 | 0,0105 | 0 | 2,2508 |
| 0,5276 | 0,12 | 0,086 | 0,0052 | 0,0042 | 0 | 0,743 |
| 3,1393 | 2 | 1,0974 | 0,0551 | 0,0446 | 0 | 6,3364 |
| 4,8232 | 3,78 | 2,37 | 0,1189 | 0,092 | 0 | 11,1841 |
| 0 | 0 | 0,1 | 0 | 0 | 0 | 0,1 |
| 2,9662 | 2,2 | 0,4 | 0,1381 | 0,113 | 0 | 5,8173 |
| 3,7468 | 2,58 | 0,96 | 0,1039 | 0,079 | 0 | 7,4697 |
| 4,435665 | 5,02 | 1,5939 | 0,1555 | 0,1222 | 0 | 11,327265 |
| 27,1007 | 13,07 | 14,0178 | 0,7576 | 0,6121 | 0 | 55,5582 |
| 1,3934 | 1,25 | 0,608 | 0,0357 | 0,0317 | 0 | 3,3188 |
| 0,7593 | 0,35 | 0,08 | 0,0127 | 0,011 | 0 | 1,213 |
| 2,005 | 1,14 | 0,305 | 0,041 | 0,036 | 0 | 3,527 |
| 0,5817 | 0,3 | 0 | 0,0149 | 0,0129 | 0 | 0,9095 |
| 0,8357 | 0,51 | 0,24 | 0,0297 | 0,0295 | 0 | 1,6449 |
| 0,8852 | 0,28 | 0,243 | 0,0127 | 0,01 | 0 | 1,4309 |
| 1,1514 | 0,81 | 0 | 0,0316 | 0,028 | 0 | 2,021 |
| 0,339 | 0,134502797 | 0,105 | 0,0054 | 0,0044 | 0 | 0,588302797 |
| 0,6788 | 0,45 | 0,418 | 0,023 | 0,018 | 0 | 1,5878 |
| 4,8018 | 6,23 | 4,6999 | 0,176 | 0,1463 | 0 | 16,054 |
| 2,4972 | 0,17 | 0,2689 | 0,0146 | 0,0126 | 0 | 2,9633 |
| 0,4947 | 0,35 | 0 | 0,0129 | 0,012 | 0 | 0,8696 |
| 0 | 0 | 0,6 | 0 | 0 | 0 | 0,6 |
| 9,286 | 7,04 | 5,146 | 0,4732 | 0,383 | 0 | 22,3282 |
| 1,4984 | 0,46 | 1,4811 | 0,0118 | 0,0073 | 0 | 3,4586 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----------|--------|--------|---|-----------|
| 0,339 | 0,17 | 0,42 | 0,0074 | 0,007 | 0 | 0,9434 |
| 1,4984 | 0,67 | 0 | 0,0528 | 0,0441 | 0 | 2,2653 |
| 3,49 | 1,55 | 0,733 | 0,0697 | 0,0545 | 0 | 5,8972 |
| 0,9992 | 0,49 | 0 | 0,0388 | 0,036 | 0 | 1,564 |
| 0 | 0 | 1,359 | 0 | 0 | 0 | 1,359 |
| 0 | 0 | 0,42 | 0 | 0 | 0 | 0,42 |
| 28,2678 | 27,27 | 18,2772 | 0,7458 | 0,6054 | 0 | 75,1662 |
| 0 | 0 | 0,488 | 0 | 0 | 0 | 0,488 |
| 34,9354 | 23,13 | 39,471645 | 0,8179 | 0,6399 | 0 | 98,994845 |
| 3,9159 | 1,15 | 2,394 | 0,0396 | 0,0335 | 0 | 7,533 |
| 1,606 | 1,75 | 0,442 | 0,0961 | 0,08 | 0 | 3,9741 |
| 1,0697 | 0,56 | 0,371 | 0,02 | 0,019 | 0 | 2,0397 |
| 0,4013 | 0,49 | 0 | 0,0177 | 0,009 | 0 | 0,918 |
| 5,4186 | 4,74 | 2,196 | 0,1223 | 0,1053 | 0 | 12,5822 |
| 0 | 0 | 0,98 | 0 | 0 | 0 | 0,98 |
| 0,8951 | 0,59 | 0 | 0,0197 | 0,0187 | 0 | 1,5235 |
| 0 | 0 | 2,52 | 0 | 0 | 0 | 2,52 |
| 0 | 0 | 2,57 | 0 | 0 | 0 | 2,57 |
| 1,604 | 1,27 | 0,27 | 0,0459 | 0,04 | 0 | 3,2299 |
| 0,3834 | 0,54 | 0,106 | 0,0223 | 0,015 | 0 | 1,0667 |
| 1,3304 | 0,26 | 0 | 0,0222 | 0,0174 | 0 | 1,63 |
| 2,1649 | 1,14 | 0,708 | 0,037 | 0,0331 | 0 | 4,083 |
| 0,767 | 0,3 | 0 | 0,01 | 0,0096 | 0 | 1,0866 |
| 0,6037 | 0,33 | 0,3 | 0,009 | 0,0091 | 0 | 1,2518 |
| 4,247419 | 2,03 | 2,09 | 0,1033 | 0,0825 | 0 | 8,553219 |
| 0,767 | 0,64 | 0,295 | 0,0252 | 0,022 | 0 | 1,7492 |
| 7,1576 | 3,74 | 5,87 | 0,1544 | 0,402 | 0 | 17,324 |
| 0,3834 | 0,12 | 0 | 0,0052 | 0,0042 | 0 | 0,5128 |
| 6,283539 | 4,33 | 18,6592 | 0,2426 | 0,1982 | 0 | 29,713539 |
| 1,107332 | 0,85 | 0 | 0,027 | 0,0215 | 0 | 2,005832 |
| 0 | 0 | 2,594 | 0 | 0 | 0 | 2,594 |
| 0,5817 | 0,18 | 0,202 | 0,0078 | 0,007 | 0 | 0,9785 |
| 2,121016 | 1,24 | 0,2884 | 0,0384 | 0,0343 | 0 | 3,722116 |
| 0,339 | 0,43 | 0,132 | 0,0194 | 0,0145 | 0 | 0,9349 |
| 2,569 | 1,08 | 0,665047 | 0,0322 | 0,0285 | 0 | 4,374747 |
| 0,0958 | 0,03 | 0 | 0,0003 | 0,0004 | 0 | 0,1265 |
| 12,1464 | 8,73 | 6,786355 | 0,294 | 0,247 | 0 | 28,203755 |
| 2,7521 | 1,44 | 0 | 0,059 | 0,054 | 0 | 4,3051 |
| 1,8732 | 0,82 | 1,42 | 0,0196 | 0,0186 | 0 | 4,1514 |
| 0,928 | 0,29 | 0,338 | 0,0109 | 0,01 | 0 | 1,5769 |
| 2,854924 | 1,27 | 0,31 | 0,0422 | 0,0385 | 0 | 4,515624 |
| 0,521 | 0,61 | 0,537 | 0,0221 | 0,019 | 0 | 1,7091 |
| 5,3439 | 4,12 | 0 | 0,167 | 0,142 | 0 | 9,7729 |
| 10,5271 | 5,58 | 2,3982 | 0,348 | 0,2889 | 0 | 19,1422 |
| 0 | 0 | 0,37 | 0 | 0 | 0 | 0,37 |
| 0,454 | 0,12 | 0 | 0,004 | 0,004 | 0 | 0,582 |

| | | | | | | |
|----------|-------------|----------|----------|----------|---|-------------|
| 1,8732 | 1,8 | 0 | 0,0561 | 0,0417 | 0 | 3,771 |
| 0,5343 | 0,47 | 0,205 | 0,0177 | 0,015 | 0 | 1,242 |
| 2,4976 | 1,09 | 1,395 | 0,0275 | 0,0245 | 0 | 5,0346 |
| 0,6037 | 0,09 | 0 | 0,0029 | 0,0026 | 0 | 0,6992 |
| 0,8953 | 0,31 | 2,14 | 0,0112 | 0,0103 | 0 | 3,3668 |
| 0,4991 | 0,35 | 0,34 | 0,0092 | 0,0066 | 0 | 1,2049 |
| 0,5343 | 0,13 | 0,11 | 0,005 | 0,003 | 0 | 0,7823 |
| 4,30696 | 3,22 | 2,872788 | 0,1377 | 0,1129 | 0 | 10,650348 |
| 1,0697 | 0,62 | 0 | 0,0228 | 0,02 | 0 | 1,7325 |
| 3,4521 | 1,21 | 0,49 | 0,0752 | 0,0569 | 0 | 5,2842 |
| 0 | 0 | 1,99 | 0 | 0 | 0 | 1,99 |
| 0,2039 | 0,12 | 0 | 0,0052 | 0,004 | 0 | 0,3331 |
| 3,1463 | 2,44 | 0,876065 | 0,1193 | 0,0995 | 0 | 6,681165 |
| 7,608 | 4 | 3,1942 | 0,158998 | 0,126998 | 0 | 15,088196 |
| 3,468855 | 3,71 | 0,688688 | 0,135409 | 0,107025 | 0 | 8,109977 |
| 2,634889 | 3,1 | 2,97 | 0,125186 | 0,100604 | 0 | 8,930679 |
| 1,954491 | 1,34 | 0 | 0,044301 | 0,038566 | 0 | 3,377358 |
| 2,854418 | 0,78 | 2,11 | 0,0413 | 0,0317 | 0 | 5,817418 |
| 7,271432 | 9,17 | 4,1877 | 0,2696 | 0,1924 | 0 | 21,091132 |
| 1,0655 | 0,2 | 2,72 | 0,0085 | 0,0075 | 0 | 4,0015 |
| 0,3787 | 0,43 | 0 | 0,0183 | 0,0155 | 0 | 0,8425 |
| 2,8908 | 3,4 | 0,38 | 0,1422 | 0,142 | 0 | 6,955 |
| 0,6244 | 0,93 | 0,414 | 0,0242 | 0,0202 | 0 | 2,0128 |
| 2,1904 | 0,76 | 0 | 0,0325 | 0,0263 | 0 | 3,0092 |
| 0,9286 | 0,94 | 0,496 | 0,0283 | 0,0233 | 0 | 2,4162 |
| 1,1514 | 0,6 | 0,34 | 0,0241 | 0,021 | 0 | 2,1365 |
| 1,2093 | 0,15 | 0 | 0,0106 | 0,0094 | 0 | 1,3793 |
| 8,4168 | 6,88 | 4,744 | 0,2582 | 0,202 | 0 | 20,501 |
| 1,0697 | 0,35 | 0 | 0,0134 | 0,008 | 0 | 1,4411 |
| 4,568785 | 4,09 | 2,7463 | 0,1318 | 0,1085 | 0 | 11,645385 |
| 0,9516 | 0,23 | 0,525 | 0,0072 | 0,0062 | 0 | 1,72 |
| 1,6779 | 0,44 | 0 | 0,0191 | 0,0153 | 0 | 2,1523 |
| 3,258173 | 1,58 | 0,205 | 0,0502 | 0,0414 | 0 | 5,134773 |
| 0 | 0 | 6,03 | 0 | 0 | 0 | 6,03 |
| 0,5141 | 0,29 | 0,31 | 0,0106 | 0,0106 | 0 | 1,1353 |
| 17,9175 | 12,33 | 6,4086 | 0,4809 | 0,3587 | 0 | 37,4957 |
| 0,6037 | 0,3 | 0,98 | 0,0079 | 0,008 | 0 | 1,8996 |
| 0,3038 | 0,08 | 0 | 0,0026 | 0,0026 | 0 | 0,389 |
| 0,5141 | 0,22 | 0 | 0,0069 | 0,007 | 0 | 0,748 |
| 0,4991 | 0,23 | 1,87 | 0,0161 | 0,0122 | 0 | 2,6274 |
| 0,4502 | 0,064226231 | 0 | 0,0022 | 0,001 | | 0,517626231 |
| 5,7957 | 5,04 | 0,0357 | 0,1429 | 0,1188 | 0 | 11,1331 |
| 1,9418 | 1,2 | 2,45 | 0,0438 | 0,0378 | 0 | 5,6734 |
| 5,8879 | 2,46 | 0,96 | 0,1384 | 0,115 | 0 | 9,5613 |
| 0,5408 | 0,18 | 0,0357 | 0,0074 | 0,0075 | 0 | 0,7714 |
| 4,788772 | 2,59 | 2,5784 | 0,0815 | 0,0696 | 0 | 10,108272 |

| | | | | | | |
|-----------|-------------|----------|--------|--------|---|-------------|
| 0,6037 | 0,65 | 1,03 | 0,0194 | 0,0162 | 0 | 2,3193 |
| 1,9784 | 0,37 | 0 | 0,0114 | 0,0104 | 0 | 2,3702 |
| 0,2871 | 0,26 | 0 | 0,0074 | 0,0064 | 0 | 0,5609 |
| 0,5141 | 0,44 | 0 | 0,0129 | 0,0119 | 0 | 0,9789 |
| 2,5726 | 1,98 | 0,26 | 0,0731 | 0,0651 | 0 | 4,9508 |
| | | 1,68 | | | 0 | 1,68 |
| 54,349501 | 31,06 | 85,6484 | 3,4673 | 3,1474 | 0 | 177,672601 |
| 2,652927 | 0,98 | 2,728135 | 0,0433 | 0,0318 | 0 | 6,436162 |
| 0,3834 | 0,44 | 0,142 | 0,0185 | 0,016 | 0 | 0,9999 |
| 4,7442 | 3,26 | 1,8846 | 0,0816 | 0,0716 | 0 | 10,042 |
| 0,767 | 0,59 | 1,5147 | 0,0236 | 0,0163 | 0 | 2,9116 |
| 91,399 | 49,14 | 211,598 | 2,637 | 2,0494 | 0 | 356,8234 |
| 2,9211 | 0,78 | 0 | 0,0202 | 0,0162 | 0 | 3,7375 |
| 4,0717 | 3,53 | 1,47 | 0,1508 | 0,115 | 0 | 9,3375 |
| 3,5454 | 1,35 | 1,058 | 0,0337 | 0,0307 | 0 | 6,0178 |
| 2,8633 | 0,32 | 0 | 0,0115 | 0,013 | 0 | 3,2078 |
| 0 | 0 | 0,22 | 0 | 0 | 0 | 0,22 |
| 1,0292 | 0,69 | 1,16 | 0,0208 | 0,0198 | 0 | 2,9198 |
| 0 | 0 | 47,816 | 0 | 0 | 0 | 47,816 |
| 3,4634 | 1,92 | 0,75 | 0,1068 | 0,0957 | 0 | 6,3359 |
| 4,8217 | 2,44 | 2,03 | 0,1399 | 0,121 | 0 | 9,5526 |
| 1,0292 | 0,39 | 0 | 0,0119 | 0,0099 | 0 | 1,441 |
| 1,0293 | 0,15 | 0 | 0,004 | 0,0051 | 0 | 1,1884 |
| 1,0588 | 0,71 | 0 | 0,0251 | 0,037 | 0 | 1,8309 |
| 3,457 | 1,86 | 0,479577 | 0,0699 | 0,0619 | 0 | 5,928377 |
| 0,7237 | 0,51 | 0 | 0,0128 | 0,0142 | 0 | 1,2607 |
| 3,7806 | 1,31 | 0,624 | 0,0556 | 0,049 | 0 | 5,8192 |
| 0,5343 | 0,19 | 0 | 0,008 | 0,007 | 0 | 0,7393 |
| 2,3267 | 0,88 | 0 | 0,0405 | 0,0331 | 0 | 3,2803 |
| 1,8516 | 1,81 | 0 | 0,0705 | 0,045 | 0 | 3,7771 |
| 0,5817 | 0,12 | 0 | 0,0058 | 0,0047 | 0 | 0,7122 |
| 0,4213 | 0,146911943 | 0 | 0,0054 | 0,0034 | 0 | 0,577011943 |
| 2,7867 | 1,52 | 1,43 | 0,0425 | 0,0372 | 0 | 5,8164 |
| 2,3219 | 2,71 | 1,3 | 0,0661 | 0,0575 | 0 | 6,4555 |
| 2,2106 | 1,66 | 2,7841 | 0,0593 | 0,0241 | 0 | 6,7381 |
| | | 0,205 | | | | |
| 2,4972 | 0,91 | 0 | 0,0403 | 0,035 | 0 | 3,4825 |
| 0,3315 | 0,08 | 0,1 | 0,0042 | 0,0018 | 0 | 0,5175 |
| 0 | 0 | 0,56 | 0 | 0 | 0 | 0,56 |
| 1,3373 | 0,35 | 0 | 0,0127 | 0,01 | 0 | 1,71 |
| | | 0,7 | | | 0 | 0,7 |
| 7,8196 | 5,8 | 1,8063 | 0,2261 | 0,1701 | 0 | 15,8221 |
| 0 | 0 | 0,84 | 0 | 0 | 0 | 0,84 |
| 2,2737 | 1,39 | 0,335 | 0,0513 | 0,041 | 0 | 4,091 |
| 25,6834 | 19,09 | 24,2864 | 0,7443 | 0,622 | 0 | 70,4261 |
| 3,322901 | 1,44 | 0 | 0,0465 | 0,0351 | 0 | 4,844501 |

| | | | | | | |
|---------|-------------|--------|--------|--------|---|-------------|
| 0,339 | 0,18 | 0,504 | 0,0074 | 0,0075 | 0 | 1,0379 |
| 12,2 | 11,03 | 28,17 | 0,7288 | 0,591 | 0 | 52,7198 |
| 1,3483 | 0,65 | 0 | 0,0233 | 0,0203 | 0 | 2,0419 |
| 0 | 0 | 0,53 | 0 | 0 | 0 | 0,53 |
| 0 | 0 | 2,4 | 0 | 0 | 0 | 2,4 |
| 1,6954 | 0,681309795 | 0,6235 | 0,0276 | 0,0252 | | 3,053009795 |
| 0,6788 | 0,36 | 0,146 | 0,0153 | 0,0124 | 0 | 1,2125 |
| 1,1514 | 0,9 | 0,384 | 0,0374 | 0,0328 | 0 | 2,5056 |
| 1,7461 | 0,68 | 0 | 0,0297 | 0,0224 | 0 | 2,4782 |
| 5,1185 | 2,36 | 1,26 | 0,0734 | 0,0556 | 0 | 8,8675 |
| 4,916 | 3,1 | 2,233 | 0,1114 | 0,081 | 0 | 10,4414 |
| 0,3059 | 0,16 | 0 | 0,0062 | 0,0062 | 0 | 0,4783 |
| 0,6037 | 0,14 | 0 | 0,0032 | 0,0033 | 0 | 0,7502 |
| 0,477 | 0,41 | 0,086 | 0,0173 | 0,0144 | 0 | 1,0047 |
| 1,2488 | 0,79 | 0,473 | 0,0209 | 0,0169 | 0 | 2,5496 |
| 0,3834 | 0,17 | 0,278 | 0,0055 | 0,005 | 0 | 0,8419 |
| 1,7248 | 0,57 | 0 | 0,0187 | 0,0155 | 0 | 2,329 |
| 21,3947 | 13,06 | 9,4339 | 0,3462 | 0,2906 | 0 | 44,5254 |
| 0,8512 | 0,5 | 0 | 0,0146 | 0,0118 | 0 | 1,3776 |
| 0,5812 | 0,16 | 0 | 0,0062 | 0,0052 | 0 | 0,7526 |